



T2Ti Tecnologia da Informação Ltda – T2Ti.COM
CNPJ: 10.793.118/0001-78
Projeto T2Ti ERP 2.0

Sprint Backlog 01

T2Ti ERP 2.0 – NFC-e - Desktop

Versão 1.1

Projeto T2Ti ERP 2.0 **NFC-e Desktop**



T2Ti Tecnologia da Informação Ltda – T2Ti.COM
CNPJ: 10.793.118/0001-78
Projeto T2Ti ERP 2.0

Histórico de Alterações

Data	Versão	Descrição	Autor
20/05/2014	1.0	Primeira versão do documento.	Albert Eije
23/02/2015	1.1	Atualizado conforme SB.	Albert Eije



Sprint Backlog 01 – NFC-e Destkop

ID	Nome	Imp	Est	Como Demonstrar	Notas
001	Emissão de NFC-e	100	10	Emissão de uma NFC-e.	
002	Validar, Assinar e Transmitir	100	8	O PDV deve realizar as operações citadas.	Pode ser feito pelo cliente ou pelo servidor, a critério do tutor.
003	Cancelar NFC-e	100	5	Controle de cancelamento de NFC-e.	
004	DANFE NFC-e	100	6	Emissão do DANFE NFC-e com o QR Code.	
005	Inutilização	90	3	Inutilizar NFC-e.	
006	Parâmetros gerais	95	3	Armazenar no banco de dados os parâmetros necessários para o processo de emissão da NFC-e.	Por empresa.
007	Integração com os demais módulos do ERP	100	8	Integração com os módulos Controle de Estoque, Financeiro, Contábil, Fiscal e outros que dependam da emissão de NFC-e.	Tutor implementa o que achar necessário e deixa os demais como exercício para o participante.
008	Integração com Balanças	95	3	O sistema deve permitir a integração com balanças no checkout.	Para o módulo desktop.
009	Desconto / Acréscimo	100	5	Possibilidade de conceder desconto ou acréscimo numa venda.	O sistema deve permitir o desconto sobre o valor total da venda.
010	Movimentos	100	3	Controle dos movimentos do terminal de caixa: abertura e encerramento com os devidos	



T2Ti Tecnologia da Informação Ltda – T2Ti.COM
CNPJ: 10.793.118/0001-78
Projeto T2Ti ERP 2.0

				relatórios gerenciais.	
011	Identificação do Cliente	100	3	Possibilidade de identificar o cliente durante a venda.	
012	Lei Transparência dos Impostos	100	3	Implementação de acordo com o exigido.	
013	Suprimentos e Sangrias	100	3	Armazenar um texto informando o motivo.	
014	Acesso Direto ao SGBD	100	15	<p>O sistema deve funcionar com acesso direto ao SGBD.</p> <p>O banco de dados estará localizado na máquina apontada pelo gestor, de acordo com sua necessidade.</p>	No caso do participante optar por um banco de dados local que se integra com um banco de dados remoto, poderá, a seu critério, implementar o sistema de integração a exemplo do que ocorre com o PAF-ECF.